



Mini Keyboard with Touchpad

User Manual



MODEL: X340

Introduction :

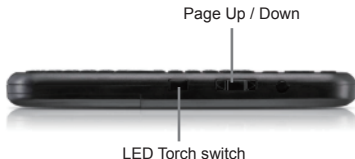
The TeckNet X340 Bluetooth Mini Keyboard & Touchpad is an amazingly versatile and compact device offering a full QUERTY keyboard and cursor control combined with the freedom of wireless Bluetooth connectivity. The wireless capability makes it perfect for sales presentations, training or college lectures, giving the user up to 10 metres working radius and the ability to change slides, write on the screen, update screen options or simply emphasis words or objects without the need to return to your PC. It's also a great way to enhance your enjoyment of Internet TV. Wirelessly connect via Bluetooth to your Smart TV, Android TV set top box or PC and sit back, relax and use the X340 for surfing channels, searching YouTube and adjusting settings etc.

Package Contents :

- 1 x X340 Bluetooth Keyboard with Touchpad
- 1 x USB Extended Cable
- 1 x User Manual

Features and Specifications :

- ◆ Bluetooth Connectivity
- ◆ Up to 10 metres working distance
- ◆ QWERTY Keyboard
- ◆ Compact: Only 158x56x15mm
- ◆ Multi-Language Support
- ◆ Multi-Touch
- ◆ Working Voltage: 3.3V
- ◆ Battery: 2x AAA batteries





Compatible Operating Systems :

- ◆ Windows
- ◆ Linux
- ◆ Mac OS
- ◆ Android PC

Note : Your device must be equipped with a USB or Bluetooth HID driver profile that supports USB or Bluetooth HID keyboard.

Operating Instructions :

1. Turn On The Keyboard

Turn on the keyboard using the power on-off switch on the side.



2. Pairing and Establishing a Bluetooth Connection With Your Computer

This manual provides instructions for using with Windows XP/2000 and Windows 7 operating Systems. Please choose the instructions according to your specific operating system.

1. Using Windows XP/2000 :

Let's take Microsoft Bluetooth Software as an example to describe the Bluetooth Search, Pairing and Connection process. For other operating systems, please refer to the user manual for that system.

1. If your computer has a built-in Bluetooth Receiver, please refer to the user manual to enable the computer's Bluetooth capability.



2. Slide the ON button to power up the keyboard and then press and hold the “Bluetooth Reset” + Fn keys for 5-8 seconds until the LED blinks 3 times then release. The keyboard is now searching and ready to “pair” with other Bluetooth enabled devices.

Bluetooth Reset



Note: Do not press the Bluetooth Reset button while using the keyboard or it will be disconnected from your computer.

3. Click "Start", Control Panel (make sure you are in Classic View) and then double-click "Bluetooth Devices". Select "Add".
4. In the "Add Bluetooth Device Wizard", select "My device is set up and ready to be found check box" and then click "Next".
5. When the Bluetooth icon appears, click "Bluetooth Keyboard" and then click "Next".
6. When the Wizard asks which Passkey do you want to use, click "Choose a Passkey for me". Then click "Next"
7. After you are prompted to enter your passkey please type the passkey on the X340 keyboard and then press "Enter" You can also choose "No Passkey" and go to the next step.

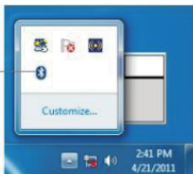
NOTE: ONLY USE THE X340 KEYBOARD TO ENTER THE PASSKEY

8. Click "Finish" and allow the connection to establish. This may take a few seconds. Your X340 mini Bluetooth Keyboard is now "paired" with your PC and ready to use.
9. The LED will go out when connection is successfully established.

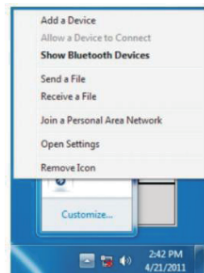
2.Window 7 Operating System :

1. If your computer has a built-in Bluetooth Receiver, please refer to the user manual to enable the computer's Bluetooth capability.

Bluetooth Reset



2. Right click the Bluetooth icon and select "Add a Device"



3. A window like the one below will pop-up indicating that the system is searching for a device to add.



4. Slide the ON button to power up the keyboard and then press and hold the “Bluetooth Reset” + Fn keys for 5-8 seconds until the LED blinks 3 times then release. The Bluetooth keyboard will appear in the window, select it and click “Next”.

Bluetooth Reset



5. You will be prompted to choose a pass code for your device. Type the pass code of your choice into the X340 keyboard and press enter.

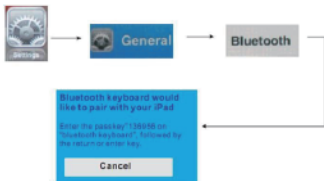


Note:

1. Note: Do not press the Bluetooth Reset button while using the keyboard or it will be disconnected from your computer.
2. Keyboard functions will not work until the bluetooth connection process is complete

3.Connecting to an iPad or iPhone:

1. Turn your Bluetooth Keyboard on by sliding the button to the "on" position and press the Bluetooth Reset key + F n key until the LED flashes.
2. Turn on your iPhone, tap "Settings" => "General" => "Bluetooth" and you will see a device list. Tap "Bluetooth" to the "on" position and your iPhone will search for Bluetooth devices to pair with. "Bluetooth Keyboard" will be listed when your keyboard has been found.
3. Tap "Bluetooth Keyboard" and the system will install the driver and prompt you to input a pass code. Please type and enter the pass code on your Bluetooth Keyboard.
4. When connection has been established with your iPhone, Bluetooth keyboard will appear on the list.
5. To reconnect to your iPhone, please turn on your Bluetooth keyboard and go to "Bluetooth Device" on your iPhone



4.Connecting To Other Smartphones With Android O.S:








1. Activate Bluetooth device of your mobile and make sure it is searchable and be able to pair
2. Tap search menu to make it in search mode.
3. Turn on the keyboard and press Bluetooth
4. The name "Bluetooth TeckNet" will appear in the list when the Bluetooth keyboard is found. Tap the icon to pair
5. Type 0000 or 1234 with your mobile virtual keyboard when you are asked for a pass code.
6. Type 0000 or 1234 on the Bluetooth keyboard and press Enter to confirm.
7. When paired successfully, tap the Bluetooth keyboard icon => Wireless Keyboard to connect. Please note that your mobile MUST have a HID profile to connect using Bluetooth.





5.Setting Up The Mini Bluetooth Keyboard:

1. The Mini Bluetooth Keyboard has a battery saving feature. This feature puts the device into sleep mode if you do not use it for a long time. You can wake up the unit by briefly pressing any key. Reset key + Fn key until the LED flashes.
2. In order to bring users more convenience, this Bluetooth handheld keyboard also provides F1, F2, F3... F12 which operate like those on a standard keyboard. Please press the Fn key together with the key you want to operate. Pressing the Fn key on its own has no effect. The following combination of keys need to be pressed with the Fn key to achieve the special features and functions of this keyboard: F1, F2... F12, combinations of CTRL+ALT+DEL, Ins, Prt Scr, Home, End, Del and Touchpad rotation key .
3. points to Ctrl+Alt+Del key. These are frequently used keys for functions such as System start, Lock users, end applications etc. With the Fn key pressed, you only need to press "Enter" to complete the function.
4. Fn+Esc : points to the touchpad rotation. This allows vertical or horizontal orientation of touchpad functions and keeps the cursor correctly oriented also.
5. If the LED "charging indicator" illuminates this indicates that the battery power is low. Please replace the battery.
6. The Touchpad is extremely versatile. Using your finger to touch and slide, use the Touchpad as though it was a mouse. The cursor will make movements corresponding to your finger movements. You can even draw patterns with your finger if you have the appropriate paint software installed.

6.Keyboard Functions:

This keyboard includes Fn key, extending the functions of this keyboard. The following table lists the major extended functions. It should be used with Fn key.

Function	Description	Operation
	Change operation directions	Press Fn+Esc
BT	Bluetooth re-connection	Press Fn + F1
	Volume down	Press Fn + F2
	Volume up	Press Fn + F3
	Mute	Press Fn + F4
	Previous	Press Fn + F5
	Pause	Press Fn + F6
	Next	Press Fn + F7

	Return to home page	Press Fn + F8
	Return to upper	Press Fn + F9
PrtSc	Print screen	Press Fn + F10
Del	Delete	Press Fn + 
Home	Home	Press Fn + 9
F12	F12	Press Fn + =
F11	F11	Press Fn + -
End	End	Press Fn + 0
Ins	Insert	Press Fn + 8
Ctrl + Alt + Del	Ctrl + Alt + Del	Press Fn + Enter
	Computer stand by	Press Fn + 1

Caution:

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Compliance statement:

1. This device is verified to comply with Part 15 of the FCC Rules. Operation subject to the following two conditions:
 - (1) This device may not cause harmful interference.
 - (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
2. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These elements are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
 - Reorient or relocate the receiving antenna.
 - Increase the separation between the equipment and receiver.
 - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
 - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Notes: When your device disturbs the mini Bluetooth keyboard, you can use the USB extended cable to connect the USB receiver to avoid the interference.



Mini Tastatur mit Touchpad

Benutzerhandbuch



MODEL: X340

Produkteinführung:

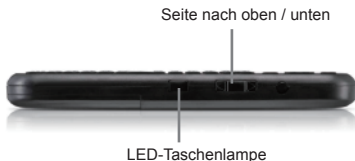
☒ Diese TeckNet X340 2,4 GHz schnurlose Mini-Tastatur & -Touchpad ist ein erstaunlich vielseitige und kompakte Gerät, das durch frei und kabellose Verbindung eine Doppelfunktion von vollem QWERTZ-Tastatur und Cursorsteuerung bieten. Dank der kabellosen Funktion eignet die Tastatur sich ausgezeichnet für Verwendung im Bereich von Präsentationen beim Verkauf oder Vorträge an der Uni, was noch verfügt sie über eine Betriebsreichweite bis zu 10 Meter, so dass man dadurch Diapositive wechseln, auf dem Bildschirm schreiben, Optionen des Bildschirms aktualisieren oder einfach Wörter oder Objekte betonen kann, ohne dass man an dem Computer bleiben stehen muss. Außerdem verbessert die Mini-Tastatur großartig Ihre Erfahrung beim Genuss von Internet-TV. Verbindung durch Bluetooth mit dem Set-Top-Box Ihres Smart- oder Android-TVs oder PC, setzen und entspanne dich, um bequem Kanäle zu surfen, YouTube zu suchen, Einstellungen anzupassen usw.

Packungsinhalt:

- 1 x Bluetooth Tastatur mit Air Maus.
- 1 x USB-Extended-Kabel
- 1 x Benutzerhandbuch

Merkmale und Spezifikationen:

- ◆ Bluetooth Verbindung
- ◆ Maximale Reichweite bis zu 10m
- ◆ QWERTY-Layouten
- ◆ Maße: 158x56x15 mm
- ◆ Unterstütze Multi-Sprache
- ◆ Multi-Touch
- ◆ Betriebsspannung: 3,3V
- ◆ Batterien: 2xAAA-Batterie





Anpassbare Systems:

- ◆ Windows
- ◆ Linux
- ◆ Mac OS
- ◆ Android PC

Hinweis: Ihre Geräte müssen mit USB- oder Bluetooth-HID Treiber/Profile ausgestattet werden, unterstützen USB- oder Bluetooth-HID Tastatur.

Bedienung:

1. 1.Schalte die Tastatur ein

Man kann mithilfe des seitlichen Power Switch, die in der nachstehenden Abbildung dargestellt ist, die Tastatur einschalten.



2. Parrung und Errichtung einer Verbindung mit dem Computer
 Die Anleitung setzt System Windows XP/2000 oder Window 7 voraus. Man kann je nach seinem System die anpassende Instruktion konsultieren.

1. Voraussetzung Windows XP/2000:

Anhand eines Beispiels Microsoft Bluetooth Software erläutern wir Ihnen die Bluetooth Suchen, Parrung und Verbindung, bezügliche anderer Bluetooth Software konsultieren Sie das dazugehörige Benutzerhandbuch.

1. Dann erscheint Bluetooth Icon in der Taskleiste, wenn Ihr Rechnergerät wird schon mit integrierte Bluetooth Empfänger ausgestattet, konsultieren Sie die dazugehörige Anleitung zur Aktivierung des Empfängers.



2. Schalte das Gerät dadurch ein, dass man den Power Switch auf ON schiebt, drücke Tasten „Bluetooth Reset + Fn“ gehalten bis LED3 blinkt und dann lasse sie los (ungefähr 5-8 Sekunden), anschließend ist das Gerät schon bereit, andere Bluetooth Geräte zu suchen und zu parren.

Bluetooth Reset



Hinweis: lasse die Tasten vor Blinken der LED3 nicht los, sonst wird die Verbindung zwischen Ihr Computer und die Tastatur ausgeschaltet.

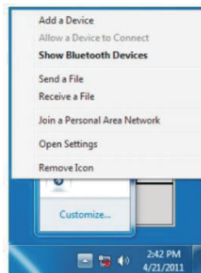
3. Klicke auf „Start“, „Systemsteuerung“ (bitte Classic View verwenden), und dann doppelklicke Bluetooth-Geräte. Wähle „Hinzufügen“ .
 4. In dem Assistent Bluetooth Geräthinzufügen, wähle „My device is set up and ready to be found check box“ und dann klicke auf „Nächst“.
 5. Wenn das Bluetooth-Symbol erscheint, klicke „Bluetooth Keyboard“ und dann klicke „Nächst“.
 6. Wenn der Assistent ein Passwort verlangt, klicke bitte „wähle ein Passwort für mich“ und dann klicke „Nächst“.
 7. Danach wird Sie aufgefordert, die Passwort einzutippen, bitten tippen Sie die Passwort auf die Tastatur X340 und drücke „Enter“. Sie können auch „keine Passwort “ wählen und weiterfahren.
- HINWEIS: MAN MUSS MIT DER TASTATUR X340 DIE PASSWORT EINTIPPEN**
8. Klicke auf „Fertig“ und eine Verbindung wird hergestellt, das kann vielleicht einige Sekunden dauern. Ihre Bluetooth Mini-Tastatur X340 wird schon an dem PC angeschlossen und ist bereit verwendet zu werden.
 9. Die LED wird erlöschen, wenn die Verbindung erfolgreich hergestellt wird.

2.Windows 7 Betriebssystem:

1. Wenn Ihr Computer über eine integrierte Bluetooth-Receiver verfügt, konsultieren Sie die Bedienungsanleitung und aktivieren Sie die Funktion von Bluetooth des Computers.



2. Rechtsklicke auf das Bluetooth-Symbol und wähle „ein Gerät hinzufügen“.



3. Eine Fenster wie folgt wird erscheint, was beweist das System ein Gerät zu suchen.



4. Schalte das Gerät dadurch ein, dass man den Power Swith auf ON schiebt, drücke Tasten „Bluetooth Reset + Fn“ gehalt bis LED3 blinkt und dann lasse sie los (ungefähr 5-8 Sekunden), die Bluetooth-Tastatur wird erscheinen in der Fenster, wähle sie und klicke „Nächst“.

Bluetooth Reset



5. Danach wird Sie aufgefordert, die Passwort einzutippen, bitten tippen Sie die Passwort auf die Tastatur X340 und drücke „Enter“.

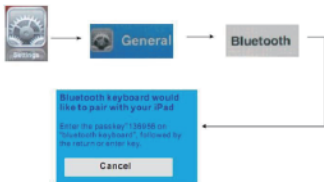


HINWEIS:

1. Hinweis: bitte drücken Sie die Reset-Taste nicht bei Verwendung der Tastatur, sonst wird die Verbindung mit Ihrem Computer abgebrochen.
2. Die Tastatur funktioniert nicht, wenn die Verbindung nicht vollständig fertig ist.

3. Vervindung mit einem iPad oder iPhone:

1. Schalte das Gerät dadurch ein, dass man den Power Swith auf ON schiebt und drücke die Reset-Taste + Fn bis die LED blinkt.
2. Schalte Ihr iPhone ein, wähle „Einstellungen“ => „Allgemein“ => „Bluetooth“ und Sie werden eine Geräteliste sehen.
Lasse Bluetooth sich in der Stelle „on“ befinden und Ihr iPhone wird nach Bluetooth-Geräte suchen und damit parren. Bluetooth Tastatur wird gelistet, wenn Ihre Tastatur gefunden wird.
3. Tippen Sie auf "Bluetooth Keyboard" und das System wird den Treiber installieren und fordert Sie zur Eingabe eines Passwort. Bitte schreiben Sie und geben Sie den Passwortein auf Ihrem Bluetooth-Tastatur.
4. Sobald die Verbindung fertig ist, wird die Bluetooth sich in der Liste erscheint.
5. Zur Wiederverbindung schalten Sie Ihre Bluetooth-Tastatur ein und gehen Sie auf "Bluetooth-Gerät" auf Ihrem iPhone.



4. Verbindung mit anderen Smartphones mit Andriod O. S:







1. Aktivieren Sie Bluetooth von Ihrem Mobiltelefon und stellen Sie sicher, dass es durchsuchbar und in der Lage zu paaren ist.
2. Klicke Suchmenü und lasse Ihr Mobiltelefon in Suchmodus.
3. Schalte die Tastatur ein und drücke Reset-Taste und Fn bis die LED blinkt.
4. Der Name "Bluetooth TeckNet" wird in der Liste angezeigt, wenn die Bluetooth-Tastatur gefunden wird. Tippen Sie auf das Symbol zur Paarung.
5. Gebe 0000 oder 1234 ein mit vder irtuelle Tastatur von deinem Handy, wenn Sie nach einem Passwort gefragt werden.
6. Gebe 0000 oder 1234 auf der Bluetooth-Tastatur ein und bestätigen Sie mit Enter.
7. Wenn die Paarung erfolgreich ist, tippen Sie auf das Bluetooth-Tastatur-Symbol => Verbindung mit kabellose Tastatur. Bitte beachten Sie, dass Ihr Handy muss über eine HID-Profil verfügen, um eine Verbindung durch Bluetooth herzustellen.

5. Die Bluetooth Mini-Tastatur einstellen:

1. Die Mini Bluetooth Tastatur verfügt über eine Batteriesparfunktion, damit das Gerät sich in den Schlafmodus befinden kann, wenn man es für eine lange Zeit nicht verwendet. Sie können durch Drücken einer beliebigen Taste das Gerät aufwachen.
2. Fn-Tastatur:
Um den Nutzern mehr Komfort zu bringen, bietet diese Bluetooth-Handheld-Tastatur auch F1, F2, F3 ... F12, die wie auf einer Standard-Tastatur bedient werden können. Drücken Sie die Fn-Taste zusammen mit der Taste, die Sie bedienen möchten. Durch Drücken der Fn-Taste auf seine eigene hat keine Wirkung. Die folgende Kombination von Tasten brauchen mit der Fn-Taste zu drücken, um die Besonderheiten und Funktionen dieser Tastatur zu erreichen:
F1, F2...F12, Kombinationen von STRG+ ALT + ENTF, Ins, PrtSc, Haus, Ende, Del und Touchpad Dreh Taste.
3. Fn+Enter steht für Strg + Alt + Entf-Taste. Diese werden häufig verwendet für Funktionen wie System-Start, Schloss-Nutzer, End-Anwendungen usw. Mit gehaltenem Drücken der Fn-Taste müssen Sie nur "Enter" drücken, um die Funktion zu erfüllen.
4. Tn+Esc steht für Touchpad-Rotation. Dies ermöglicht vertikale oder horizontale Ausrichtung des Touchpad-Funktionen und lässt den Cursor ebenfalls korrekt ausrichten.
5. Wenn die LED "Ladeanzeige" leuchtet, zeigt dies an, dass die Batterieleistung ist low. Bitte ersetzen Sie die Batterie.
6. Das Touchpad ist äußerst vielseitig. Durch Berühren und Rutschen mit dem Finger, funktioniert das Touchpad wie eine Maus. Der Cursor macht Bewegungen entsprechend Ihren Fingerbewegungen. Sie können sogar Muster mit dem Finger zeichnen, wenn Sie das entsprechende Paint-Software installieren.

6. Funktionen der Tastatur :

Diese Tastatur verfügt über Fn-Taste, die sich die Funktionen dieser Tastatur erweitert. In der folgenden Tabelle sind die wichtigsten erweiterten Funktionen aufgelistet. Es sollte mit Fn-Taste verwendet werden.

Funktion	Beschreibung	Handhaben
	Beriebsrichtung ändern	Drücke Fn+Esc
BT	Bluetooth Wiederverbindung	Drücke Fn+F1
	Lautstärk abnehmen	Drücke Fn+F2
	Lautstärke erhöhen	Drücke Fn+F3
	Stumm	Drücke Fn+F4
	Zurück	Drücke Fn+F5
	Pause	Drücke Fn+F6

	Nächst	DrückeFn+F7
	Zurück nachHauptseite	DrückeFn+F8
	Nachoben	DrückeFn+F9
Druck	Druck	DrückeFn+F10
Entf	Entfernen	DrückeFn+ ←
Pos1	Pos1	DrückeFn+9
F12	F12	DrückeFn+=
F11	F11	DrückeFn+-
Ende	Ende	DrückeFn+0
Ins	Insert	DrückeFn+8
Strg+Alt+Entf	Strg+Alt+Entf	DrückeFn+Enter
	Energiesparen	DrückeFn+1

Anmerkung:

Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Konformität verantwortlichen Parteigenehmigt wurden, können die Benutzers Berechtigung zur Verwendung des Gerätes ungültig machen.

Entsprechenserklärung:

1. Dieses Gerät stimmt mit Teil 15 der FCC-Bestimmungen überein. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:
 (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen.
 (2) Dieses Gerät muss jede empfangene Störung akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen.
2. Dieses Gerät wurde getestet und entspricht mit den Grenzwerten für ein Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Elemente sollen einen angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen in einer Wohnumgebung gewährleisten. Dieses Gerät erzeugt, verwendet Hochfrequenzenergie und kann die ausstrahlen, und falls nicht in Übereinstimmung mit den Anweisungen verwendet wird, kann es Störungen im Funkverkehr verursachen. Es gibt jedoch keine Garantie, dass Störungen in einer bestimmten Installation auftreten. Wenn dieses Gerät Störungen von Radio oder Fernsehempfang, die durch Ausschalten des Geräts festgestellt werden kann, wird dem Benutzer empfohlen, die Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu vermeiden:
 --Richten Sie die Empfangsantenne.
 --Vergrößern Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.
 --Schließen Sie das Gerät an der eine Stromkreis und den Empfänger an der andere.
 --Fragen Sie den Händler oder einen erfahrenen Radio/TV-Techniker für Hilfe.

Hinweise: Wenn Ihr Gerät stört die Mini-Bluetooth-Tastatur, können Sie mit dem USB-Verlängerungskabel den USB-Empfänger anschließen, um die Störungen zu vermeiden.



Clavier Mini avec Pavé Tactile

Mode d'Emploi



MODEL: X340

Introduction :

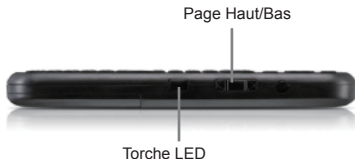
Le Mini Clavier Bluetooth avec Pavé Tactile TeckNet X340 est un appareil étonnant polyvalent et compact offrant un contrôle clavier QWERTY et souris combiné avec la liberté de la connectivité Bluetooth sans fil. La capacité sans fil le rend parfait pour présentations commerciales, les entraînements ou les conférences d'écoles donnant à l'utilisateur jusqu'à 10m de distance de rayon de fonctionnement avec la capacité de changer de diapositives, écrire à l'écran, mettre à jour les options ou simplement accentuer les mots et objets sans avoir à retourner à l'ordinateur. C'est aussi une bonne manière d'améliorer votre plaisir de la télé internet. Connectez sans fil votre télé intelligente, télé Android, boîte internet ou ordinateur et asseyez-vous, détendez-vous et utilisez le X340 pour zapper les chaînes, rechercher sur YouTube et ajuster les réglages, etc.

Contenu de L'Emballage :

- 1 x Clavier Bluetooth X340 avec Pavé Tactile
- 1 x Câble USB Extended
- 1 x Mode d'Emploi

Spécifications et Caractéristiques:

- ◆ Connectivité Bluetooth
- ◆ Jusqu'à 10 mètres de distance de fonctionnement
- ◆ Clavier QWERTY
- ◆ Compact : Seulement 158 x 56 x 15mm
- ◆ Support Multi-Langage
- ◆ Multi-Tactile
- ◆ Tension de Fonctionnement : 3,3V
- ◆ Piles : 2 piles taille AAA





Systèmes d'Exploitation Compatibles:

- ◆ Windows
- ◆ Linux
- ◆ Mac OS
- ◆ PC Android

REMARQUE : Votre appareil doit être équipé avec un pilote USB ou Bluetooth HID qui supporte les claviers USB ou Bluetooth HID.

Consignes d'Utilisations :

1. Allumer le Clavier

Allumez le clavier en utilisant le bouton d'alimentation situé sur le



Bouton d'Alimentation

2. Coupler et Etablir une Connexion Bluetooth Avec Votre Ordinateur
Ce mode d'emploi fournit des consignes pour un usage avec les systèmes d'exploitation Windows XP/2000 et Windows 7. Veuillez choisir les consignes selon votre système d'exploitation spécifique.

1. Utilisation avec Windows XP/2000

Prenons le Logiciel Microsoft Bluetooth comme un exemple pour décrire le procédé de Recherche, Couplage et Connexion Bluetooth. Pour les autres systèmes d'exploitation, veuillez vous référer au mode d'emploi pour ce système.

1. Si votre ordinateur a un récepteur Bluetooth intégré, veuillez vous référer au mode d'emploi pour activer la compatibilité du Bluetooth de l'ordinateur.



Bluetooth icon

2. Glissez le bouton d'alimentation sur MARCHE et appuyez et maintenez les touches « Réinitialisation Bluetooth » + Fn pendant 5 à 8 secondes jusqu'à ce que la LED clignote 3 fois, ensuite relâchez. Le clavier est maintenant en recherche et est prêt à se « coupler » avec les appareils au Bluetooth activé.



Réinitialisation Bluetooth

Remarque : Ne pas appuyer sur le bouton Réinitialisation Bluetooth lors de l'usage du clavier ou il se déconnectera de votre ordinateur.

3. Cliquez sur « Démarrer », Panneau de Configuration (assurez-vous d'être en affichage classique) et double cliquez sur « Appareils Bluetooth ». Sélectionnez « Ajouter ».
4. Dans « l'Assistant d'Ajout d'Appareil Bluetooth », sélectionnez la case option « Mon appareil est configuré et prêt à être trouvé » et ensuite cliquez sur « Suivant ».
5. Lorsque l'icône Bluetooth apparaît, cliquez sur « Clavier Bluetooth » et ensuite cliquez sur « Suivant ».
6. Lorsque l'assistant demande quel mot de passe vous souhaitez utiliser, cliquez sur « Choisir un mot de passe pour moi ». Ensuite cliquez sur « Suivant ».
7. Après que vous ayez entré le mot de passe, veuillez écrire le mot de passe avec le clavier X340 et ensuite appuyez sur « Enter ». Vous pouvez aussi choisir « Aucun Mot de Passe » et aller à l'étape suivante.

REMARQUE : UTILISEZ UNIQUEMENT LE CLAVIER X340 POUR ECRIRE LE MOT DE PASSE.

8. Cliquez sur « Terminer » et laissez la connexion s'établir. Cela prendra quelques secondes. Votre mini Clavier Bluetooth X340 est maintenant « couplé » avec votre ordinateur et prêt à l'emploi.
9. La LED s'éteindra lorsque la connexion est établie avec succès.

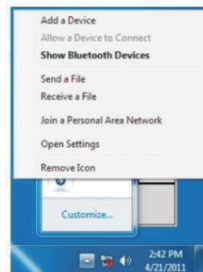
Système d'Exploitation Windows 7 :

1. Si votre ordinateur a un récepteur Bluetooth intégré, veuillez vous référer au mode d'emploi pour activer la compatibilité du Bluetooth de l'ordinateur.

Bluetooth Reset



2. Faites un clic droit sur l'icône Bluetooth et sélectionnez « Ajouter un appareil ».



3. Une fenêtre telle que celle en dessous apparaîtra indiquant que le système est en train de rechercher un appareil à ajouter.



4. Glissez le bouton d'alimentation sur MARCHE et appuyez et maintenez les touches « Réinitialisation Bluetooth » + Fn pendant 5 à 8 secondes jusqu'à ce que la LED clignote 3 fois, ensuite relâchez. Le clavier Bluetooth apparaîtra dans la fenêtre, sélectionnez-le et cliquez sur « Suivant ».

Réinitialisation
Bluetooth



5. Il vous sera demandé de rentrer un mot de passe pour votre appareil. Entrez le mot de passe de votre choix sur le clavier X340 et appuyez sur « Enter ».

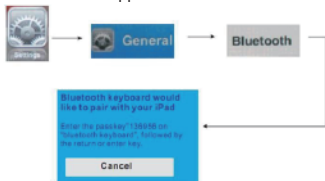


REMARQUE:

1. Ne pas appuyer sur le bouton Réinitialisation Bluetooth lors de l'usage du clavier ou il se déconnectera de votre ordinateur.
2. Les fonctions du clavier ne marcheront pas jusqu'à ce que le processus de connexion du clavier soit terminé.

3.Connecter à un iPad ou iPhone:

1. Allumez votre Clavier Bluetooth en glissant le bouton sur la position « marche » et appuyez sur le bouton Réinitialisation Bluetooth + la touche Fn jusqu'à ce que la LED clignote.
2. Allumez votre iPhone, 'tapez' « Réglages » « Général » « Bluetooth » et vous verrez une liste d'appareils. 'Tapez' « Clavier Bluetooth » sur la position « marche » et votre iPhone cherchera des appareils Bluetooth pour se coupler. « Clavier Bluetooth » sera listé lorsque votre clavier aura été trouvé.
3. 'Tapez' « Clavier Bluetooth » et le système installera le pilote et vous affichera de rentrer un mot de passe. Veuillez entrer un mot de passe avec votre Clavier Bluetooth et appuyer sur « Enter ».
4. Lorsque la connexion est établie avec votre iPhone, Bluetooth Keyboard apparaîtra dans la liste.
5. Pour reconnecter votre iPhone, veuillez allumer votre clavier Bluetooth et aller dans « Appareil Bluetooth » dans votre iPhone.



4.Connecter aux Autres Smartphones Avec le Système d'Exploitation Android






1. Activez la fonction Bluetooth sur votre appareil et assurez-vous qu'il soit trouvable et capable de coupler.
2. 'Tapez' le menu de recherche pour le mettre en mode recherche.
3. Allumez le clavier et appuyez sur le bouton Réinitialisation Bluetooth + la touche Fn jusqu'à ce que la LED clignote.
4. Le nom « Bluetooth Keyboard » apparaîtra dans la liste lorsque le clavier Bluetooth a été trouvé. 'Tapez' sur l'icône pour coupler.
5. Entrez « 0000 » ou « 1234 » avec votre clavier virtuel sur votre appareil lorsqu'il vous est demandé un mot de passe.
6. Entrez « 0000 » ou « 1234 » avec le clavier Bluetooth et appuyez sur « Enter » pour confirmer.
7. Lorsque le couplage est terminé avec succès, 'tapez' sur l'icône Bluetooth Keyboard Clavier Sans Fil pour connecter. Veuillez remarquer que votre appareil DOIT avoir le profil HID pour se connecter en utilisant le Bluetooth.

5. Configurer le Mini Clavier Bluetooth:

1. Le Mini Clavier Bluetooth a une fonction d'économie de batterie. Cette fonction met l'appareil en mode veille si vous ne l'utilisez pas pendant une longue durée. Vous pouvez le réveiller en appuyant brièvement sur n'importe quelle touche.
2. Flèche Fig. 14 pointant la touche Fn.
Dans le but d'apporter plus de facilité, ce clavier Bluetooth portable fournit aussi les touches F1, F2, F3 ... F12 qui fonctionnent comme celles sur un clavier standard. Appuyer sur la touche Fn seule n'aura aucun effet.
Les Combinaisons de touches suivantes doivent être appuyées en même temps que la touche Fn pour activer la fonction spéciale et capacités de ce clavier :
F1, F2 ... F12, combinaisons de CTRL + ALT + DEL, Inser, PrtSC, Home, End, Del et rotation du Pavé Tactile (voir flèche 21).
3. Flèche 13 pointant la touche Ctrl + Alt + Del. Ce sont des touches utilisées fréquemment pour des fonctions telles que Démarrage du système, Verrou utilisateur, Fin de tâche, etc. Avec la touche Fn appuyée, vous avez seulement besoin d'appuyer sur la touche « Enter » pour compléter la fonction.
4. Flèche 21 pointant vers la rotation du Pavé Tactile. Cela permet une orientation horizontale ou verticale du fonctionnement du pavé tactile et garde aussi le curseur correctement orienté.
5. Si le « Voyant de Chargement » LED s'allume, cela indique que l'énergie des piles est faible. Veuillez remplacer les piles.
6. Le Pavé Tactile est extrêmement polyvalent. Utilisez votre doigt pour toucher et glisser, utilise le Pavé Tactile comme si c'était une souris. Le curseur fera les mouvements correspondant aux mouvements de votre doigt. Vous pouvez dessiner des schémas avec votre doigt si vous avez le logiciel de peinture approprié installé.

6. Fonctions du Clavier:

Ce clavier comporte la touche Fn, étendant les fonctions de ce clavier. Le tableau suivant liste les fonctions majeures étendues. Elles doivent être utilisées avec la touche Fn.

Fonction	Description	Opération
	Changé des directions d'utilisation	Appuyez sur Fn + Esc
BT	Bluetooth re-connexion	Appuyez sur Fn + F1
	Volume bas	Appuyez sur Fn + F2
	Volume haut	Appuyez sur Fn + F3
	Muet	Appuyez sur Fn + F4
	Précédent	Appuyez sur Fn + F5

	Pause	Appuyez sur Fn+ F6
	Suivant	Appuyez sur Fn+ F7
	Retour à la Page de Démarrage	Appuyez sur Fn+ F8
	Retour arrière	Appuyez sur Fn+ F9
PrtSc	Capture d'écran	Appuyez sur Fn+ F10
Del	Supprimer	Appuyez sur Fn+ 
Home	Origine	Appuyez sur Fn+ 9
F12	F12	Appuyez sur Fn+ =
F11	F11	Appuyez sur Fn+ -
End	Fin	Appuyez sur Fn+ 0
Ins	Insérer	Appuyez sur Fn+ 8
Ctrl+Alt+Del	Ctrl+Alt+Del	Appuyez sur Fn+ Enter
	Ordinateur en veille	Appuyez sur Fn+ 1

Attention :

Les changements ou modifications expressément non recommandées par la partie responsable de la conformité peut annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Déclaration de conformité:

1. Cet appareil est vérifié pour être conforme avec la partie 15 du règlement FCC. L'utilisation est sujette aux deux conditions suivantes :
 - (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles.
 - (2) Cet appareil doit accepter toutes interférences reçues, incluant les interférences pouvant effectuer des opérations non désirées.
2. Cet équipement a été testé et trouvé conforme avec les limites pour les appareils numériques de classe B suivant la partie 15 du règlement FCC. Ces éléments sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans les installations résidentielles. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des énergies à fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé en accordance avec les consignes, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que les interférences apparaîtront dans une installation particulière. Si cet équipement émet des interférences nuisible à la radio ou télévision, qui peut être déterminé en allumant et éteignant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger ces interférences par une ou plusieurs de ces mesures.
 - Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
 - Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
 - Connectez l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui sur lequel est branché le récepteur.
 - Consultez le fournisseur ou un technicien radio/TV expérimenté pour de l'aide.

Remarque : Lorsque votre appareil dérange le mini clavier Bluetooth, vous pouvez utiliser le câble USB pour connecter le récepteur USB pour éviter les interférences.